



Descripción General

CoPilot™ ahora cuenta con alarmas variables Resumen de aumento de temperatura y el archivo de plantilla, junto con una corrección de errores para un problema conocido desde V7.0.0.

Nuevas Características	Aumento de la Temperatura
	In-mold usuarios del sensor de temperatura de la cavidad ahora pueden establecer alarmas en la subida de la temperatura variable de resumen.
	Plantilla de Archivado
	Plantillas de procesos ahora se pueden archivar en el menú gráfico de plantilla de ciclo.

Problemas Resueltos	Plantilla de Archivado
	Cuando un usuario está archivada una plantilla, la plantilla sólo parecía estar archivados en el sistema CoPilot desde el cual se archivó, y ningún otro sistema CoPilot en red.
	Cuando un usuario está archivada una plantilla en un sistema CoPilot que se desconecta de la red, y luego vuelve a conectar a la red, las plantillas aparecerán archivado en el sistema The Hub en red, pero no almacenados en el sistema CoPilot.
	Cuando un usuario está archivada una plantilla, la plantilla no-archivado, aparecería la plantilla para permanecer archivados, y finalmente desaparecerá.
	Alarmas de Temperatura
	Cuando un usuario añadido alarmas de temperatura (no-subida de temperatura relacionada), las alarmas no se activan cuando se guarda, y sólo se convirtió en activo después de que el trabajo se ha reiniciado.
	Máquinas, moldes, Processes/Running Trabajos
	Cuando un usuario cambia la máquina cargada o molde, el previously-loaded máquina o molde aparecerían a cargar en el lugar de la máquina o el molde seleccionado.
	Cuando un usuario modifica un molde creado por otro usuario, la red, el Hub® el sistema visualiza el segundo usuario como el creador del molde.
	Cuando un usuario actualiza a la versión de software V7.0.0 CoPilot, el sistema no podría iniciar un trabajo ya que el usuario había salvado alarmas y sin límites de alarma establecidos.